

Техническому директору  
ООО «ЕвразЭнергоТранс»  
Н.Н. Апрышко  
Копия: Директору по обеспечению  
Е.И. Красноперовой

## **СЛУЖЕБНАЯ ЗАПИСКА**

05.02.2024 № Q503/26-1

«О приобретении непроизводственного CAPEX  
по инвестиционной программе 2025-2029г.г.»

На объектах ООО «ЕвразЭнергоТранс» (ПС110 Таштагольская, ПС35 Казская, ПС110 Казская, ПС 110 Обогагительная, ПС 110 Хвостохранилище) при обслуживании систем РЗиА и ПА по регламенту производится тепловизионное обследование электрического оборудования с применением тепловизора FLUKE Ti25 (завод. № Ti25-11100474, 10\21\211г. выпуска). Паспортный срок службы прибора 10 лет.

С учетом срока службы, используемого тепловизора FLUKE Ti25 и программой КР и ИП ООО «ЕвразЭнергоТранс» 2025-2029 гг. по замене оборудования на объектах 220\110\35\6\0,4 кВ и приемку оборудования в эксплуатацию после реконструкции прошу включить приобретение нового тепловизора TESTO 883 (с поверкой) в инвестиционную программу 2025-2029 годов со сроком приобретения не позднее 2025г.

Приложение №1: Технические характеристики тепловизора TESTO 883 – 1 лист.

Начальник ЦОПСАД



П.П. Петровский

**Технические характеристики testo 883**

Наименование	testo 883 [0560 8831]
Габариты (Ш x В x Г)	171 x 95 x 236 мм
Вес	824 г
Класс пылевлагозащиты	IP54
Температура хранения	-30 ... +60 °C
Рабочая температура	-15 ... +50 °C
Электропитание	Li-ion аккумулятор
Срок службы батарейки	5 часов
Исполнение корпуса	ABS, поликарбонат
Частота обновления кадров	9 Гц
Спектральный диапазон	7,5 ... 14 мкм
Встроенная память	2,8 Гб

Начальник ЦОПСАД



П.П. Петровский